



Европейская экономическая комиссия**Руководящий комитет по потенциалу
и стандартам торговли****Рабочая группа по сельскохозяйственным
стандартам качества****Специализированная секция по разработке стандартов
на сухие и сушеные продукты****Шестьдесят восьмая сессия
Женева, 16–18 июня 2021 года****Доклад о работе шестьдесят восьмой сессии
Специализированной секции по разработке стандартов
на сухие и сушеные продукты****I. Введение**

1. Председателем шестьдесят восьмой сессии Специализированной секции по разработке стандартов на сухие и сушеные продукты являлся г-н Дориан ЛаФонд (Соединенные Штаты). Сессия проходила в смешанном формате, что позволило обеспечить синхронный перевод.
2. Сессию открыл заместитель Исполнительного секретаря Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН), г-н Дмитрий Мариясин, который приветствовал делегатов на организованной в смешанном режиме сессии и подчеркнул важность повестки дня ЕЭК ООН, посвященной сельскохозяйственным стандартам качества, а также ее роль в устойчивых продовольственных системах и циркулярной экономике.
3. Он упомянул о текущей подготовке к первому Саммиту Организации Объединенных Наций по продовольственным системам и вкладу ЕЭК ООН, в том числе по линии Коалиции по устойчивым продовольственным системам. Он выразил благодарность делегатам за их работу и поддержку, а также за прогресс, достигнутый несмотря на связанный с COVID-19 кризис, и пожелал им успешной работы на сессии.

II. Участники

4. В работе сессии приняли участие представители следующих стран: Германии, Испании, Казахстана, Кыргызстана, Марокко, Польши, Соединенных Штатов Америки, Таджикистана, Турции, Узбекистана, Франции, Южной Африки.
5. На сессии была представлена Европейская комиссия.



6. На сессии также присутствовал представитель Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН)-Таджикистан.

7. На сессии также присутствовали представители следующих организаций-наблюдателей, неправительственных организаций и ассоциаций: «Алимхан Эксим групп», Американского совета по орехам арахиса, австрийской НПО «Хилфсверк интернэшнл», Германского агентства по международному сотрудничеству (ГАМС)-Кыргызстан, Международного совета по орехам и сушеным фруктам (МСО).

III. Утверждение повестки дня

8. Делегации утвердили предварительную повестку дня.

IV. Вопросы, возникшие после предыдущей сессии

а) Организация Объединенных Наций, Европейская экономическая комиссия Организации Объединенных Наций и вспомогательные органы

9. Директор Отдела экономического сотрудничества и торговли ЕЭК ООН г-жа Элизабет Тьюерк приветствовала делегатов. Она представила обзорную информацию о соответствующих межправительственных совещаниях, состоявшихся в 2020 году, в частности, о неофициальных консультациях Руководящего комитета по потенциалу и стандартам торговли, проведенных в июне 2020 года, и неофициальной сессии Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества (РГ.7), состоявшейся в ноябре 2020 года. Она отметила, что шестая сессия Руководящего комитета по потенциалу и стандартам торговли будет проведена в смешанном формате 21–22 июня 2021 года.

10. Она проинформировала делегации о том, что Рабочая группа приняла новую программу работы в рамках межсессионной процедуры утверждения. Основное внимание в этой программе работы уделяется прозрачности рынка, продовольственной безопасности и расширению сотрудничества, при этом она подчеркнула важность будущей работы по таким новым темам, как устойчивые продовольственные системы, циркулярная экономика, а также нексусная взаимосвязь между устойчивым использованием имеющихся природных ресурсов и мерами по смягчению негативных последствий изменения климата.

11. Она представила обзорную информацию о соответствующих направлениях работы и видах деятельности, в том числе об улучшенном с помощью технологии блокчейн-инструменте FeedUP@UN и его значении для реализации Целей Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития 2, 8, 11 и 12. Она предложила делегациям проинформировать Специализированную секцию о том, заинтересованы ли они в экспериментальном применении этого инструмента на национальном или региональном уровне. Она привела два примера глобальных и региональных мероприятий: выпуск Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО) в мае 2021 года региональной программной публикации, участие в подготовке которой приняла ЕЭК ООН, и виртуальный круглый стол ЕЭК ООН-ФАО «Пища для партнерства — устойчивые, стойкие к внешним потрясениям и изменению климата цепочки поставок продовольствия», который был проведен в ноябре 2020 года.

12. Шестидесят девятая сессия Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций состоялась 20–21 апреля 2021 года и была посвящена теме «Поощрение развития циркулярной экономики и устойчивого использования природных ресурсов в регионе ЕЭК ООН». Г-жа Тьюерк кратко рассказала о принятых решениях (https://unece.org/sites/default/files/2021-03/E_ECE_1500-2103148E.pdf), особо отметив заявление высокого уровня, в котором содержится призыв усилить работу по вопросам циркулярной экономики в регионе ЕЭК ООН и в котором

вспомогательным органам предлагается рассмотреть возможность включения этой темы в сферу своей деятельности (https://unece.org/sites/default/files/2021-03/E_ECE_1497-2102163E.pdf).

13. Секретариат отметил, что все решения Специализированной секции будут приняты с использованием межсессионной процедуры принятия решений и лишь затем направлены Рабочей группе для утверждения в ноябре 2021 года. Доклад будет утвержден с использованием письменной процедуры.

б) Последние события в других организациях

14. Представитель Международного совета по орехам и сушеным фруктам (МСО) отметил прекрасные рабочие отношения и сотрудничество с ЕЭК ООН. МСО является главным представителем мировой индустрии сушеных фруктов и орехов, поскольку объединяет более 859 компаний-членов из 82 стран пяти континентов.

15. МСО пояснил, что его стратегическая цель состоит в том, чтобы служить международным источником информации об орехах и сушеных фруктах, их значении для здоровья и питания, производстве, торговле и потреблении этой продукции, продовольственной безопасности, государственных нормах и правилах и стандартах качества сельскохозяйственной продукции. В связи с этим МСО опубликовал несколько технических комплектов, основанных на стандартах ЕЭК ООН на сухие и сушеные продукты, и провел вебинары для более чем 1000 представителей отрасли. МСО особо отметил сотрудничество с ЕЭК ООН в деле подготовки плаката, посвященного орехам кешью, и видеофильма к Международному дню лесов, а также участие МСО в работе ФАО в связи с провозглашением Международного года фруктов и овощей ООН (2021 год).

16. Представитель рабочей группы стран Центральной Азии (РГЦА), в состав которой входят Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан и Узбекистан, подчеркнул роль организации в продвижении торговых стандартов качества ЕЭК ООН в Центральной Азии. Специализированная секция приняла к сведению обновленную информацию, которую сообщил представитель РГЦА, в том числе о предстоящем в Алматы, Казахстан, совещании группы, посвященном коммерческим стандартам на свежие фрукты и овощи, а также на сухие и сушеные продукты.

V. Разработка новых стандартов

а) Орехи пекан в скорлупе

17. На своей сессии в ноябре 2020 года Рабочая группа приняла пересмотренный проект стандарта, представленный Специализированной секцией, в качестве Рекомендации ЕЭК ООН в отношении орехов пекан в скорлупе с испытательным периодом в один год. Специализированная секция рассмотрела Рекомендацию, в частности, текст, касающийся классификации по окраске и минимальных требований. Хотя некоторые делегации высказались за представление Рекомендации на утверждение Рабочей группы в качестве нового стандарта ЕЭК ООН, делегация Соединенных Штатов попросила продлить испытательный период еще на один год в связи с продолжающимся пересмотром национального стандарта Соединенных Штатов.

18. Специализированная секция постановила представить Рекомендацию в отношении орехов пекан сессии Рабочей группы в ноябре 2021 года с целью продления ее испытательного периода еще на один год.

b) Ядра орехов пекан

19. На своей сессии в ноябре 2020 года Рабочая группа приняла пересмотренный проект стандарта, представленный Специализированной секцией, в качестве Рекомендации ЕЭК ООН в отношении ядер орехов пекан с испытательным периодом в один год. Специализированная секция рассмотрела Рекомендацию, в частности, текст минимальных требований и положений, касающийся допусков. Хотя некоторые делегации высказались за представление Рекомендации на утверждение Рабочей группы в качестве нового стандарта ЕЭК ООН, делегация Соединенных Штатов попросила продлить испытательный период еще на один год в связи с продолжающимся пересмотром национального стандарта Соединенных Штатов.

20. Специализированная секция постановила представить Рекомендацию в отношении ядер орехов пекан сессии Рабочей группы в ноябре 2021 года с целью продления ее испытательного периода еще на один год.

c) Ядра абрикосовых косточек

21. На своей сессии в ноябре 2020 года Рабочая группа приняла пересмотренный проект стандарта, представленный Специализированной секцией, в качестве Рекомендации ЕЭК ООН в отношении ядер абрикосовых косточек с испытательным периодом в один год. Специализированная секция рассмотрела Рекомендацию, в частности, текст минимальных требований и положений, касающийся допусков по качеству и калибру.

22. Делегация Турции выразила озабоченность по поводу максимально допустимого содержания влаги, которое в настоящее время составляет 6,5 %, и предложила снизить верхний предел до 6 % с целью недопущения быстрой порчи и последующей потери продукта. Делегация далее пояснила, что содержание влаги выше 6 % может привести к проблемам с безопасностью пищевых продуктов. Делегация Таджикистана подтвердила, что в ответ на спрос со стороны стран-импортеров в течение последних двух лет экспортировались ядра абрикосовых косточек с содержанием влаги до 7 %, что считалось приемлемым. Они попросили снизить допуск по качеству для первого и второго сортов, и Специализированная секция решила поднять этот вопрос в период консультаций после сессии.

23. По завершении последовавшего обсуждения в Рабочей группе (РГЦА, Турция, США) делегации согласились сохранить максимальный предел содержания влаги на уровне 6,5 %, отметив при этом озабоченность Турции по поводу потенциальных проблем с безопасностью пищевых продуктов.

24. Специализированная секция постановила, чтобы после проведения консультаций Рекомендация в отношении ядер абрикосовых косточек была представлена сессии Рабочей группы в ноябре 2021 года для ее принятия в качестве стандарта ЕЭК ООН на ядра абрикосовых косточек.

d) Сушеная хурма

25. На своей сессии в 2020 году Специализированная секция рассмотрела предложенный проект стандарта на сушеную хурму, после чего состоялись послесессионные консультации. Специализированная секция рассмотрела пересмотренный проект и все разделы, заключенные в квадратные скобки. Изменения были внесены в текст определения продукта, минимальные требования (в текст сноски, касающейся белесого налета), положения о содержании влаги (определение методов обработки, используемых в странах-производителях, наличие чашечки и приведение заголовков колонок в соответствие с типовой формой стандартов), калибровке (количество плодов в одном килограмме) и допусках по качеству (решение вопроса о том, следует ли проводить различие между очищенной и не очищенной от кожуры сушеной хурмой; разбивка дефектов на группы и корректировка приемлемых допусков). После рассмотрения предложений, внесенных делегациями Германии,

Соединенных Штатов, Таджикистана и Узбекистана, Специализированная секция согласовала предложенные поправки к стандарту.

26. Специализированная секция постановила, чтобы после проведения консультаций и применения межсессионной процедуры утверждения проект стандарта на сушеную хурму был представлен сессии Рабочей группы в ноябре 2021 года для его принятия в качестве рекомендации с испытательным периодом в один год.

e) Сырые и жареные орехи арахиса в скорлупе

27. На своей сессии в 2020 году Специализированная секция решила включить в новый стандарт ЕЭК ООН жареные орехи арахиса, что нашло отражение в его новом названии «Сырые и жареные орехи арахиса в скорлупе». Специализированная секция рассмотрела пересмотренный проект предложения и внесла поправки в разделы, касающиеся содержания влаги, классификации, калибровки и допусков.

28. Специализированная секция постановила, чтобы после проведения консультаций проект этого стандарта был представлен Рабочей группе для его принятия в качестве рекомендации с испытательным периодом в один год.

f) Сырые и жареные ядра орехов арахиса

29. На своей сессии в 2020 году Специализированная секция решила включить в новый стандарт ЕЭК ООН жареные ядра орехов арахиса, что нашло отражение в его новом названии «Сырые и жареные ядра орехов арахиса». Специализированная секция рассмотрела пересмотренный проект предложения и внесла поправки в несколько разделов.

30. Специализированная секция решила исключить из позиции «непрогорклым» в разделе «Минимальные требования» ссылку на сырые ядра. В таком виде это требование будет применимо как к сырым, так и к жареным ядрам орехов арахиса. Специализированная секция решила сохранить заключенный в настоящее время в скобки максимальный показатель содержания влаги для сырых ядер орехов арахиса на уровне 10 %, а для жареных ядер орехов арахиса — на уровне 4 %. Специализированная секция сняла ограничение на использование в случае высшего сорта лишь целых ядер орехов арахиса. Что касается калибровки, то Специализированная секция согласилась с тем, что она может производиться по количеству ядер в унции, граммах или фунтах. Специализированная секция согласилась с предложенным текстом и допусками в положениях, касающихся допусков.

31. Специализированная секция постановила, чтобы после проведения консультаций проект этого стандарта был представлен Рабочей группе для его принятия в качестве рекомендации с испытательным периодом в один год.

VI. Рассмотрение существующих стандартов

a) Чернослив

32. Специализированная секция рассмотрела пересмотренную Рекомендацию в отношении чернослива, испытательный период которой был продлен Рабочей группой в ноябре 2019 года и повторно в 2020 году. Председатель пояснил, что в течение последних двух лет нерешенным оставался вопрос о согласовании положений, касающихся калибровки. Делегация Франции проинформировала Специализированную секцию о работе, проделанной за последний год, и предложила добавить таблицу калибров для чернослива без косточек, которая будет дополнять таблицу для чернослива с косточками.

33. Специализированная секция попросила секретариат организовать в режиме онлайн последующее дополнительное заседание, на котором Рабочая группа согласует раздел о калибрах с учетом предложения Франции в отношении положений о калибровке чернослива без косточек и чернослива с косточками. В случае достижения согласия, пересмотренный проект будет представлен в ноябре 2021 года на утверждение Рабочей группе. Изменения, по которым следует провести консультации (в квадратных скобках), были включены в послесессионный документ.

b) Ядра орехов кешью

34. Специализированная секция отметила, что в связи с продолжающейся пандемией COVID-19 страны-производители не смогли ни подготовить проект, ни достичь соглашения по проекту стандарта на ядра орехов кешью.

35. Специализированная секция решила отложить обсуждение проекта стандарта на ядра орехов кешью до сессии Специализированной секции в 2022 году.

c) Сушеные финики

36. Специализированная секция рассмотрела предложение о внесении поправок в Стандарт ЕЭК ООН на сушеные финики. Делегация Германии предложила исключить слово «сушеные» из названия стандарта и назвать его «Стандарт ЕЭК ООН на финики», указав на тот факт, что финики продаются в их естественном состоянии и обычно без дополнительной сушки. Это предложение было поддержано делегацией Турции; делегация Соединенных Штатов выразила обеспокоенность, отметив разницу между сушеными финиками и финиками, в частности различия в стадиях их созревания и окраске.

37. Делегация Германии отметила различия в сбыте фиников, находящихся на разных стадиях созревания, и пояснила, что действующий стандарт ЕЭК ООН распространяется только на наиболее зрелые плоды. Она предложила описать, какие стадии созревания будут охвачены стандартом, исключив при этом самые ранние стадии. Был достигнут компромисс по изменению разделов, касающихся определения продукта и маркировки, для уточнения стадий созревания фиников.

38. Делегация Германии предложила отразить предложенные изменения в обновленном проекте и распространить документ для проведения послесессионной консультации и последующей межсессионной процедуры принятия решений. В случае достижения согласия, обновленный проект будет представлен в ноябре 2021 года в качестве пересмотренного стандарта на утверждение Рабочей группе.

d) Пересмотр Типовой формы стандартов на сухие и сушеные продукты

39. Делегация Германии отметила, что предложенные поправки к Типовой форме стандартов уже были приняты во внимание и одобрены на сессии Специализированной секции в 2020 году. Германия предложила привести все стандарты на сухие и сушеные продукты в соответствие с Типовой формой стандартов в редакции 2020 года с тем, чтобы способствовать лучшему пониманию стандартов ЕЭК ООН отрасли.

40. Специализированная секция попросила секретариат в течение следующего года и до сессии Специализированной секции в 2022 году привести все существующие стандарты в соответствие с измененной Типовой формой стандартов, принятой в 2020 году.

VII. План отбора проб для лесных орехов и сушеных продуктов и руководство по инспекции сухих и сушеных продуктов

41. На своей сессии в 2019 году Рабочая группа согласилась с решением Специализированной секции продемонстрировать и рассмотреть предложенный план отбора проб на специальном рабочем совещании по инспекции, которое должна была организовать делегация Турции в Измире. С учетом продолжающейся пандемии это рабочее совещание не могло быть организовано ни в 2020, ни в 2021 году. Делегация Турции предложила продвинуться вперед в процессе принятия ввиду действующих ограничений на поездки в 2021 году и, возможно, в 2022 году. Делегация Германии поддержала этот подход и предложила доработать и представить план отбора проб для принятия на сессии Рабочей группы в ноябре 2021 года.

42. Специализированная секция согласилась доработать план отбора проб и просила секретариат организовать последующее дополнительное заседание, на котором будет рассмотрен этот документ и урегулированы любые проблемы. Окончательный вариант будет распространен для утверждения в рамках межсессионной процедуры принятия решений. В случае одобрения плана отбора проб, Специализированная секция представит его на утверждение Рабочей группе в ноябре 2021 года.

VIII. Пояснительные материалы

а) Ядра орехов кешью — плакат

43. На сессии в 2020 году был достигнут прогресс в деле разработки пояснительного плаката по ядрам орехов кешью, при этом на плакате присутствовал дефект «с пятнами», который не был включен в стандарт ЕЭК ООН на ядра орехов кешью. С учетом, что этот стандарт в последний раз пересматривался в 2013 году, Специализированная секция приняла решение отложить рассмотрение и доработку пояснительного плаката до окончания пересмотра стандарта.

44. В связи с продолжающейся пандемией COVID стандарт на ядра орехов кешью в 2021 году не пересматривался, и обсуждение было перенесено на сессию, которая состоится в 2022 году, с тем чтобы обеспечить участие стран-производителей. Соответственно, обсуждение пояснительного плаката было также отложено.

б) Ядра орехов миндаля — плакат

45. Делегация Германии заинтересовалась, не могли бы страны-производители разработать плакат по ядрам орехов миндаля с учетом того, что подготовленные на сегодняшний день плакаты получили положительную оценку, а ядра орехов миндаля являются очень важным продуктом в международной торговле. Делегация Соединенных Штатов проинформировала Специализированную секцию о разработанном миндальной отраслью Соединенных Штатов плакате по ядрам орехов миндаля, который уже был распространен среди некоторых стран-членов и секретариата Специализированной секции и доступен для всех членов. Было принято решение создать рабочую группу (в составе Германии — Докладчик, МСО, Таджикистана, США) для обсуждения проекта.

46. Специализированная секция решила, что эта рабочая группа рассмотрит проект на последующем дополнительном заседании и подготовит проект плаката по ядрам орехов миндаля для рассмотрения Специализированной секцией на ее сессии в 2022 году.

IX. Обсуждение будущей работы в формате дискуссионной группы

Циркулярная экономика — переход на принципы циркулярности в торговле продовольствием

47. Секретариат сообщил о результатах шестьдесят девятой сессии Комиссии, которая состоялась в апреле 2021 года и была посвящена теме, касающейся циркулярной экономики. По итогам обсуждений, состоявшихся на сессии, было опубликовано заявление высокого уровня, в котором всем секторальным комитетам и вспомогательным органам было предложено провести обзор своей работы с целью уделения большего внимания вопросам циркулярной экономики в рамках существующих мандатов, бюджетов и программ работы. Секретариат предложил государствам-членам высказать свои соображения относительно потенциального вклада в проработку этой темы, при этом дополнительное обсуждение этого вопроса намечено провести на предстоящей сессии Рабочей группы в ноябре 2021 года.

48. Специализированная секция отметила, что, хотя тема циркулярной экономики очень важна для сектора орехов и сушеных фруктов, обсуждения по этому вопросу в предложенном виде выходят за рамки ее основного мандата, в связи с чем она предложила рассмотреть этот вопрос на сессии Рабочей группы.

Устойчивые продовольственные системы и Саммит Организации Объединенных Наций по продовольственным системам 2021 года

49. Секретариат сообщил о предстоящем Саммите Организации Объединенных Наций по продовольственным системам, который состоится в сентябре 2021 года, отметив, что он представляет собой возможность по-новому взглянуть на наши продовольственные системы, и подчеркнув планы проведения новых мероприятий, отражающих изменения в способах производства и потребления продовольствия. Всем органам Организации Объединенных Наций было предложено внести свой вклад в подготовку и проведение Саммита, при этом ЕЭК ООН внесет свой вклад на уровне Исполнительного секретаря и при поддержке Рабочей группы по сельскохозяйственным стандартам качества.

50. Секретариат предложил Специализированной секции высказать свои предложения, замечания, идеи и оказать поддержку.

Микро-, малые и средние предприятия и сельскохозяйственные стандарты качества для устойчивых производственно-сбытовых цепочек

51. Секретариат сообщил о недавних мероприятиях, связанных с обсуждением на национальном уровне вопросов продовольствия и питания. С учетом важной роли, которую играют в устойчивой торговле микро-, малые и средние предприятия (ММСП), секретариат надеется изучить возможности привлечения ММСП к своей работе. Он предложил Специализированной секции высказать свои идеи и предложения.

52. Секретариат также сообщил о курсе электронного обучения по торговым стандартам качества и пожелал изучить интерес стран к участию в его экспертной оценке. Специализированная секция просила секретариат распространить модули электронного обучения среди всей группы для ознакомления и получения отзывов. Делегации Бельгии, Германии, Испании и Финляндии обязались представить соответствующую информацию (что служит гарантией того, что отзывы будут получены как минимум от четырех стран).

Взаимосвязанная область «Устойчивое использование природных ресурсов»

53. Секретариат проинформировал Специализированную секцию о расширении сотрудничества в ЕЭК ООН и ее четырех взаимосвязанных областях. В соответствии с решением шестидесяти девятой Комиссии, Исполнительный секретарь рассматривает вопрос о пересмотре нынешней схемы организации работы по взаимосвязанным областям и ее сосредоточения вокруг темы циркулярной экономики. Специализированная секция будет проинформирована соответствующим образом.

Устойчивые цепочки поставок продовольствия и восстановление после COVID

54. Специализированная секция решила, что ввиду продолжающегося кризиса COVID-19 обсуждение вопроса о цепочках поставок продовольствия и восстановлении после COVID следует отложить до сессии Рабочей группы.

Анализ влияния сельскохозяйственных стандартов качества на торговлю сухими и сушеными продуктами

55. Секретариат проинформировал Специализированную секцию об интересе к анализу влияния сельскохозяйственных стандартов качества на торговлю сухими и сушеными продуктами. Он предложил представить идеи и предложения в отношении способов измерения влияния стандартов ЕЭК ООН на торговлю сельскохозяйственной продукцией, а также отметил заинтересованность Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) в сотрудничестве.

56. Делегат от Соединенных Штатов подчеркнул, что темы, связанные с циркулярной экономикой, устойчивыми продовольственными системами и взаимосвязанной областью «Устойчивое использование природных ресурсов», выходят за рамки возложенного на него мандата по оказанию содействия разработке стандартов качества. Он выразил готовность внести вклад в анализ влияния сельскохозяйственных стандартов качества на торговлю сухими и сушеными продуктами.

57. Германия поддержала позицию Соединенных Штатов и отметила, что ее делегация не в состоянии заниматься всеми предложенными вопросами. Германия заявила, что в докладе Комиссии содержится призыв рассмотреть возможность внесения вклада в рассмотрение этих вопросов «в рамках имеющихся мандатов», которые ограничиваются оказанием поддержки устойчивому производству и устойчивой торговле. Она подчеркнула, что недавно созданный инструмент FeedUP@UN является вкладом Рабочей группы в развитие устойчивых продовольственных систем и циркулярной экономики.

58. Специализированная секция приняла к сведению доклад секретариата по пункту 11 повестки дня и согласилась внести вклад в анализ влияния сельскохозяйственных стандартов качества на торговлю сухими и сушеными продуктами. В этой связи Специализированная секция рекомендовала обсудить совместно с МСО и ФАО вопрос о сборе соответствующих данных для оценки влияния стандартов качества ЕЭК ООН.

59. Специализированная секция приняла к сведению размещенные на сайте МСО наглядные карты торговых потоков, позволяющие анализировать объем торговли сушеными фруктами и орехами (<https://www.nutfruit.org/industry/statistics>).

X. Будущая работа

60. Специализированная секция постановила включить в повестку дня своей сессии 2022 года следующие пункты:

- пересмотр стандарта на ядра орехов кешью;
- разработка пояснительного плаката по ядрам орехов кешью;
- разработка пояснительного плаката по ядрам орехов миндаля;
- приведение существующих стандартов в соответствие с типовой формой стандартов;
- рабочее совещание по плану отбора проб.

61. Любые дополнительные предложения в отношении будущей работы следует направлять в секретариат как можно скорее, предпочтительно до 1 февраля 2022 года.

62. О сроках и месте проведения следующей сессии будет сообщено в ближайшие месяцы.

XI. Выборы должностных лиц

63. Специализированная секция избрала г-на Дориана ЛаФонда (Соединенные Штаты) Председателем Специализированной секции, а г-жу Айсеголь Улухан (Турция) и г-на Умеда Асланова (Таджикистан) — заместителями Председателя.

XII. Утверждение доклада

64. Специализированная секция утвердила доклад о работе сессии с использованием письменной процедуры.
